

**КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА,
ПОКАЗАТЕЛИ ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА**

И

**МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА
НА ОФЕРТИТЕ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА
С ПРЕДМЕТ:**

**„ДОСТАВКА НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ И КООРДИНАТОР
НА БАЛАНСИРАЩА ГРУПА”**

1. Критерии за възлагане:

Обществената поръчка се възлага въз основа икономически най-изгодната оферта, съгл. чл. 70, ал. 1 от ЗОП.

Икономически най-изгодната оферта се определя в съответствие с чл. 70, ал. 2, т. 3 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена”.

2. Общи правила:

Методиката за комплексната оценка на офертите се прилага само спрямо онези участници, които отговарят на изискванията на възложителя за лично състояние и критериите за подбор, описани в документацията за участие.

Използваната от възложителя Методиката за определяне на комплексната оценка на офертите определя показателите за оценка, относителната им тежест в комплексната оценка и начина за определяне на оценката по всеки показател като:

а). дава възможност да се оцени нивото на изпълнение, предложено във всяка оферта, в съответствие с предмета на обществената поръчка и техническата спецификация;

б). дава възможност да бъдат сравнени и оценени обективно техническите предложения в офертите;

в). осигурява на участниците достатъчно информация за правилата, които ще се прилагат при определяне на оценката по всеки показател.

Оценките по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“ по чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП.



www.interregrobg.eu

Проект съфинансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България

3. Показатели за оценка и относителната им тежест в комплексната оценка (КО):

Комплексната оценка (КО) се формира като съвкупност от технически и ценови показатели.

Информацията за определяне на оценката по техническия показател „Брой на членовете в балансиращата група” се взема от Техническото предложение на всеки участник (Образец № 2), а информацията относно ценовия показател „Предлагана цена” – съответно от Ценовото предложение (Образец № 3).

***Забележка:**

Комплексната оценка (КО) се изчислява с точност до втория знак след десетичната запетая.

Комплексната оценка (КО) на офертата на участника се изчислява по формулата:

$$КО = П1 \times 30\% + П2 \times 70\%,$$

Комплексната оценка се формира като сума от оценките от двата показателя – технически и ценови, посочени в методиката и максималната оценка, която може да получи даден участник е 100 (сто) точки.

На първо място ще бъде класиран участникът, получил най-голям брой точки, а останалите участници се подреждат в низходящ ред съобразно получената от всеки комплексна оценка.

В табличен вид са показани показателите за оценка на офертите и тяхното относително тегло в комплексната оценка (КО):

Наименование на показателя	Обозначение на показателя	Максимално възможен бр. точки	Относителна тежест в КО
1. Технически показател „Брой на членовете в балансиращата група”	П1	100	30 %
2. Ценови показател „Предлагана цена”	П2	100	70 %

4. Начин за определяне на оценката на показателите:

Комплексната оценка (КО) на всеки участник се получава като сума от оценките на следните два показателя:

- Технически показател „Брой на членовете в балансиращата група” (П1) с максимален брой точки 100 и относителна тежест в комплексната оценка – 30 %.
- Ценови показател „Предлагана цена” (П2) с максимален брой точки 100 и относителна тежест в комплексната оценка – 70 %.

Комплексната оценка на офертите се изчислява по следната формула:



www.interregrobg.eu

Проект съфинансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България

$$КО = П1 \times 30\% + П2 \times 70\%,$$

където:

КО - комплексна оценка на конкретната оферта на участника;

П1 - оценка по техническия показател „Брой на членовете в балансиращата група“ от конкретната оферта на участника;

П2 - оценка по ценови показател „Предлагана цена“ от конкретната оферта на участника.

Максималният брой точки в КО е 100 точки.

4.1. Оценка по техническия показател „Брой на членовете в балансиращата група“ (П1) - Максималният брой точки по показателя е 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 30%.

Оценката по техническия показател „Брой на членовете в балансиращата група“ се изчислява по следната формула:

$$П1 = (П1i / П1max) \times 100$$

където:

- П1i е броя на членовете в балансиращата група на n-тия участник.
- П1max е броя на членовете в балансиращата група на участника с най-голям брой членове в балансиращата група.

4.2. Оценка по ценовия показател „Предлагана цена“ (П2) – Максималният брой точки по показателя е 100 точки. Относителната тежест на показателя в комплексната оценка е 70%.

До оценка по ценовия показател „Предлагана цена“ (П2) се допускат само офертите на участниците, които отговарят на изискванията на възложителя за лично състояние и критериите за подбор, описани в документацията за участие, и спрямо които е извършена оценка на техническото им предложение по настоящата методика.

Оценката на ценовия показател „Предлагана цена“ се изчислява по следната формула:

$$П2 = (П2min / П2n) \times 100,$$

където:

- П2min е най-ниската предложена единична цена за доставка на един MWh нетна активна електрическа енергия в лева без ДДС за изпълнение на поръчката;
- П2n е единичната цена за доставката на един MWh нетна активна електрическа енергия в лева без ДДС за изпълнение, предложена от съответния участник.

Важно!



www.interregrobg.eu

Проект съфинансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България

Преди оценяването им, ценовите предложения се проверяват от комисията за да се установи, че са подготвени и представени в съответствие с изискванията на документацията за участие в процедурата. При наличие на аритметични, технически и др. неточности и грешки в ценовите предложения на участниците, комисията ще изследва по какъв начин те се отразяват върху окончателното предложение на участника, т.е. ще установи доколко предложението на участника е ясно и безусловно направено, както и как влияят допуснатите неточности на процеса на оценяване на офертите и дали аритметичната/техническата неточност на участника се отразява на яснотата на направеното ценово предложение.

Наличието на технически и аритметични грешки, които неизменно налагат промяна (корекция) на ценовите предложения на офертите е недопустимо съгл. разпоредбите на ЗОП и ППЗОП и участниците, които са ги допуснали ще бъдат отстранени от възлагането на обществената поръчка. При наличие на допуснати несъответствия и грешки в офертата на даден участник, възложителят не следва да носи отговорност за последствията от това, да тълкува волята на участника и/или да извършва допълнителни действия за отстраняването им.

При разлика между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата, в случай, че не са допуснати други грешки.

5. Класиране на участниците:

5.1. Комисията класира участниците по степента на съответствие на офертите с предварително обявените от възложителя условия.

На първо място ще бъде класиран участникът, получил най-висока оценка (най-голям брой точки) в комплексната оценка, а останалите участници се подреждат в низходящ ред съобразно получената от всеки комплексна оценка. Участникът, получил най-много точки в комплексната оценка и класиран на първо място, се определя за изпълнител на обществената поръчка.

5.2. Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата, в която се съдържа по-ниска предложена цена.

5.3. В случай, че икономически най-изгодна оферта не може да се определи по описания ред в т. 5.2., комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти, в съответствие с чл. 58, ал. 3 от ППЗОП.



www.interregrobg.eu

Проект съфинансиран от Европейския Съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие в рамките на Програма Interreg V-A Румъния-България